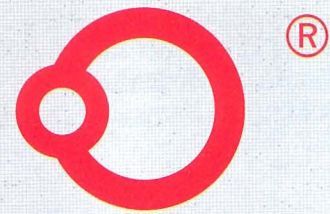


INTERFLON®

IL MARCHIO LEADER NELLA
LUBRIFICAZIONE AL TEFLON®* MICRONIZZATO

PER MEZZO

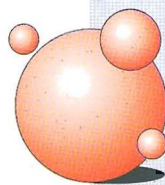
DEL QUALE OTTERRETE UNO SPERIMENTATO
E VALUTABILE RISPARMIO DEI COSTI



INTERFLON



**PRODOTTI
LINEA ALIMENTARE
(FOOD GRADE)**



FDA - USDA H1
ISO 9002

LUBRIFICANTI ATOSSICI AL TEFLON®*

approvati per l'uso nell'industria alimentare.

FDA - USDA H1 - CODEX - Commonwealth Department of primary Industries and Energy - Swedish National Food Administration.

- ANTI ATTRITO • IDROPELLENTE • ELEVATA ADESIONE
- INERTE • RESISTENTE ALL'ACQUA, VAPORE, ACIDI, SALAMOIA, ZUCCHERI
- RIDUZIONE DELL'USURA
- RIDUZIONE DEL RUMORE
- RIDUZIONE DELLE VIBRAZIONI
- DIMINUZIONE DEI COSTI DI MANUTENZIONE E RIDUZIONE DEI COSTI DI PRODUZIONE
- LUBRIFICAZIONE DI LUNGA DURATA, TENACE, ASCIUTTA, SECCA
- LUBRIFICA DA -20°C A +180°C

FIN FOOD LUBE - Lubrificanti Multifunzionali al Teflon®* micronizzato

Trasparente, non tossico, grande potere penetrante e lubrificante, riduzione dell'attrito (Stick Slip), idrorepellente, eccezionale resistenza all'acqua ed al vapore, ottimo protettivo contro l'ossidazione e corrosione dei metalli. Lo sporco, le incrostazioni e la polvere non aderiscono più. Con un uso regolare dei FIN FOOD LUBE si può ridurre la lubrificazione fino a 10 volte, inoltre si otterrà un aumento della vita dei componenti lubrificati da 2 a 10 volte. Il FIN FOOD LUBE sostituisce svariati prodotti come: lubrificanti siliconici, con Mos2, gli idrorepellenti, per le catene, i secchi, per la gomma e materiali sintetici. Campo di lubrificazione da -20°C a +180°C. Ideale per la lubrificazione di: catene, rulli, cuscinetti a sfera, a rulli, cavi, guide, boccole, vie di scorrimento, nastri trasportatori, snodi, impianti operanti in presenza di umidità, vapore ed acqua, ecc. ecc.

Certificato FDA - USDA H1 (contatto incidentale con il prodotto alimentare)

Gamma prodotto FIN FOOD LUBE

Confezione spray 500 ml., hand spray da 1 Lt., contenitori da 5 Lt. e 10 Lt..

FIN FOOD GREASE - Grassi Multifunzionali al Teflon®* micronizzato

Di colore trasparente, bianco opaco; riduzione dell'attrito di primo distacco (Stick Slip), protezione dall'usura, forte aderenza ai metalli, notevole resistenza all'acqua e vapore, eccellente protezione contro corrosione e ruggine, ottimo comportamento ai carichi variabili ed elevati. Non cola, non macchia, non indurisce, non intacca i materiali. Riduzione degli attriti, delle vibrazioni e del rumore; lubrificazione costante nel tempo e duratura.

Campo di lubrificazione da -20°C a +150°C. Campo di applicazione: cuscinetti a sfera, a rullo, cuscinetti operanti in condizioni di umidità o vapore o sommersi, rulli, guide, giunti, ingranaggi, perni, boccole, snodi meccanici, catene con movimento veloce, nastri trasportatori, impianti operanti in presenza di umidità ed acqua, ecc. ecc.

Certificati FDA - USDA H1 (contatto incidentale con il prodotto alimentare)

Gamma prodotti FIN FOOD GREASE: FOOD 00/FOOD 2/ FOOD EP/ FIN GREASE/ AP

Confezioni: spray 300 ml., cartuccia 400 ml., contenitori da 1 Lt., 10 Lt., 30 Lt., 60 Lt..

FIN FOOD GREASE ZT - Grasso Multifunzionale alla Ceramica micronizzata

Di colore bianco; eccezionale lubrificazione e resistenza in presenza di vapori o umidità. Riduzione dell'attrito di primo distacco (Stick Slip), protezione dell'usura, forte aderenza ai metalli. Particolarmente adatto in caso di oscillazioni, vibrazioni, movimenti bruschi o variabili. Protezione contro ossidazioni e corrosioni, ottimo comportamento ai carichi elevati. Non cola, non indurisce, non intacca i materiali.

Riduzione degli attriti, lubrificazione di lunga durata. Campo di lubrificazione da -20°C a +150°C. Campo di applicazione: cuscinetti a sfera, a rulli, rulli, guide, giunti, ingranaggi, perni, boccole, snodi meccanici, impianti operanti in presenza di umidità o vapore, ecc. ecc..

Particolarmente indicato per l'industria manifatturiera del tabacco.

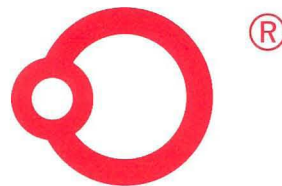
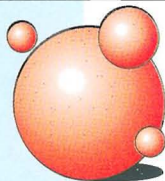
Certificato FDA - USDA H1 (contatto incidentale con il prodotto alimentare)

Gamma prodotto FIN FOOD GREASE ZT. Confezioni: cartuccia 400 ml., contenitori da 10 Lt..

Inoltre per l'INDUSTRIA e l'ARTIGIANATO: • Lubrificanti multifunzionali al TEFLON micronizzato

• Grassi multifunzionali al TEFLON micronizzato • Additivi per oli al TEFLON micronizzato

Per ulteriori informazioni, richiedete documentazione specifica.



INTERFLON



®* Marchio Registrato
dalla DU PONT di Nemours
® Marchio Registrato

AIRSERVICE 24

Airservice 24 Srl Via Trescore, 32c 26020 Palazzo Pignano Cr
Tel. 0373982034 Fax 0373938165 info@airservice24.org
www.airservice24.org